

**KẾ HOẠCH**  
**Tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 – 2025 trên địa bàn  
thành phố Hà Nội**

Thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025, nhằm đáp ứng yêu cầu phát triển kinh tế, xã hội của Thủ đô trong giai đoạn hiện nay với mục tiêu tăng cường hiệu lực, hiệu quả quản lý Nhà nước trong việc tiết kiệm điện để nâng cao sức cạnh tranh của nền kinh tế, đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia gắn với phát triển các nguồn năng lượng bền vững và bảo vệ môi trường, UBND Thành phố ban hành Kế hoạch tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 – 2025 trên địa bàn thành phố Hà Nội, với các nội dung như sau:

**I. MỤC TIÊU, YÊU CẦU**

**1. Mục tiêu chung:**

Triển khai có hiệu quả Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 – 2025; góp phần vào mục tiêu chung của cả nước, trong giai đoạn 2020 – 2025, phấn đấu hằng năm tiết kiệm tối thiểu 2,0% tổng điện năng tiêu thụ.

**2. Mục tiêu cụ thể:**

Trong giai đoạn 2020 – 2025, phấn đấu hằng năm tiết kiệm tối thiểu 2,2% tổng điện năng tiêu thụ cho từng khu vực tiêu dùng, sử dụng điện trên địa bàn, bao gồm: khu vực sản xuất công nghiệp; khu vực thương nghiệp; quản lý và tiêu dùng; hoạt động khác.

**II. NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP**

**1. Thực hiện tiết kiệm điện tại cơ quan, công sở, tòa nhà văn phòng, trường học, bệnh viện...**

- Phổ biến, quán triệt việc thực hiện tiết kiệm điện đến toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, người lao động; đưa nội dung sử dụng điện tiết kiệm vào chỉ tiêu đánh giá mức độ hoàn thành nhiệm vụ, chấp hành kỷ luật nội bộ và thi đua khen thưởng hàng năm; thường xuyên rà soát, đôn đốc và kiểm tra việc thực hiện nội quy, quy định hiện hành về tiết kiệm điện.

- Xây dựng, ban hành và tổ chức thực hiện hiệu quả quy định về sử dụng, bảo dưỡng và sửa chữa các trang thiết bị tiêu thụ điện tại cơ quan, đơn vị.

- Phối hợp với Công ty điện lực địa phương xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện cho đơn vị mình, đảm bảo hằng năm tối thiểu tiết kiệm 5,0% tổng điện năng tiêu thụ trong năm.

- Nghiêm túc thực hiện Quyết định số 68/2011/QĐ-TTg ngày 12/12/2011 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Danh mục phương tiện, thiết bị tiết kiệm năng lượng được trang bị, mua sắm đối với cơ quan, đơn vị sử dụng vốn ngân sách nhà nước khi sửa chữa, thay thế hoặc mua mới các phương tiện, thiết bị

- Tận dụng và huy động các nguồn lực để lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà, hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời để giảm tiêu thụ điện từ hệ thống điện quốc gia.

## **2. Thực hiện tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời, chiếu sáng giao thông**

- Các tổ chức, cá nhân quản lý vận hành hệ thống chiếu sáng công cộng, hệ thống chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời chủ trì, phối hợp với cơ sở cung cấp điện xây dựng và tổ chức triển khai kế hoạch tiết kiệm điện, theo đó, đảm bảo tối thiểu tiết kiệm 20% tổng điện năng tiêu thụ trong giai đoạn 2020 - 2025 cho các hoạt động chiếu sáng trên.

- Áp dụng các giải pháp quản lý, quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật hiện hành trong chiếu sáng công cộng; thay thế các đèn trang trí, đèn chiếu sáng, đèn quảng cáo bằng đèn tiết kiệm điện. Áp dụng công nghệ điều khiển tự động trong chiếu sáng công cộng, chiếu sáng cho mục đích quảng cáo, trang trí ngoài trời.

- Triển khai các giải pháp công nghệ tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng, sử dụng thiết bị chiếu sáng hiệu suất cao, tích hợp năng lượng mới, năng lượng tái tạo, tiết kiệm điện cho 100% công trình chiếu sáng công cộng chuẩn bị đầu tư xây dựng, cải tạo, nâng cấp. Việc sử dụng đèn điện led khi thay thế hoặc lắp đặt mới trong hệ thống chiếu sáng công cộng trên địa bàn Thành phố cần đáp ứng các quy chuẩn, tiêu chuẩn hiện hành.

- Đẩy nhanh lộ trình thực hiện tự động hóa chiếu sáng theo khung thời gian và điều kiện thời tiết của các công trình chiếu sáng công cộng.

- Các nhà hàng, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại, tổ hợp văn phòng và tòa nhà chung cư giảm 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào cao điểm buổi tối của hệ thống điện theo yêu cầu của cơ quan điện lực địa phương; tuân thủ các quy định về chiếu sáng tiết kiệm và hiệu quả, sẵn sàng cắt, giảm nhu cầu sử dụng điện khi có thông báo của cơ quan điện lực tại địa phương trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

## **3. Thực hiện tiết kiệm điện tại các hộ gia đình**

- Sử dụng các thiết bị điện được dán nhãn năng lượng theo Quyết định số 04/2017/QĐ-TTg ngày 09/3/2017 của Thủ tướng Chính phủ quy định danh mục phương tiện, thiết bị phải dán nhãn năng lượng, áp dụng mức hiệu suất năng lượng tối thiểu và lộ trình thực hiện.

- Thường xuyên thực hành hành vi sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả tại gia đình như: tắt các thiết bị điện khi ra khỏi phòng, cắt hẳn nguồn điện nếu không sử dụng các thiết bị điện; chỉ sử dụng điều hòa nhiệt độ khi thật cần thiết; ưu tiên mua sắm các phương tiện, thiết bị điện hiệu suất cao hoặc thiết bị điện có dán nhãn tiết kiệm năng lượng; hạn chế tối đa sử dụng bóng đèn sợi đốt; Khuyến khích lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà, hệ thống đun nước nóng từ năng

lượng mặt trời.

#### **4. Thực hiện tiết kiệm điện tại các cơ sở kinh doanh thương mại và dịch vụ**

- Thực hiện các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả; lắp đặt và sử dụng hệ thống điện mặt trời trên mái nhà, hệ thống đun nước nóng từ năng lượng mặt trời để giảm tiêu thụ điện từ hệ thống điện quốc gia.

- Nghiên cứu áp dụng chuyển đổi công nghệ, thiết bị, máy móc phương tiện, vật liệu, nguyên, nhiên liệu theo hướng tiết kiệm điện; phát động các phong trào về sáng kiến, cải tiến kỹ thuật về tiết kiệm điện tại cơ sở.

- Xây dựng và phổ biến thực hiện nội quy tiết kiệm điện của đơn vị cho khách hàng, nhân viên; phối hợp với Công ty điện lực địa phương thực hiện các quy định về Quản lý nhu cầu điện.

- Các cơ sở dịch vụ, thương mại nhà hàng, khách sạn là cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm theo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phải thực hiện nghiêm túc các quy định tại Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và các văn bản hướng dẫn.

#### **4. Thực hiện tiết kiệm điện tại cơ sở sản xuất công nghiệp**

- Xây dựng và thực hiện các giải pháp sử dụng điện tiết kiệm và hiệu quả như: đảm bảo sử dụng đúng công suất và biểu đồ phụ tải đã ký kết trong hợp đồng mua bán điện; thực hiện kế hoạch sản xuất hợp lý; hạn chế tối đa việc huy động các thiết bị, máy móc có công suất tiêu thụ điện lớn vào giờ cao điểm; hạn chế tối đa các thiết bị điện hoạt động không tải.

- Khuyến khích lắp đặt, tích hợp sử dụng các nguồn năng lượng mới, năng lượng tái tạo như: năng lượng mặt trời, năng lượng gió, sinh khối, rác,...; ưu tiên sử dụng các thiết bị được dán nhãn năng lượng hiệu suất cao; sử dụng hệ thống dự trữ năng lượng ở giờ thấp điểm để sử dụng vào giờ cao điểm.

- Nghiên cứu áp dụng chuyển đổi công nghệ, thiết bị, máy móc phương tiện, vật liệu, nguyên, nhiên liệu theo hướng tiết kiệm điện; phát động các phong trào về sáng kiến, cải tiến kỹ thuật về tiết kiệm điện tại cơ sở.

- Chuẩn bị các nguồn dự phòng để đáp ứng nhu cầu sản xuất khi xảy ra thiếu điện; phối hợp với Công ty điện lực địa phương thực hiện các quy định về Quản lý nhu cầu điện.

- Cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm theo Quyết định của Thủ tướng Chính phủ phải tiết kiệm ít nhất 2% điện năng tiêu thụ trên một đơn vị sản phẩm mỗi năm; phải thực hiện nghiêm túc các quy định tại Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và các văn bản hướng dẫn.

- Các doanh nghiệp sản xuất công nghiệp là đối tượng điều chỉnh của các văn bản quy phạm pháp luật quy định về định mức tiêu hao năng lượng trên một đơn vị sản phẩm phải tuân thủ định mức tiêu hao năng lượng theo quy định.

### **III. KINH PHÍ THỰC HIỆN**

Đối với kinh phí bố trí thực hiện Kế hoạch hàng năm, nguồn kinh phí bao gồm:

+ Nguồn vốn ngân sách Nhà nước (ngân sách quận, huyện, thị xã, ngân sách Thành phố): kinh phí thực hiện Kế hoạch của cấp nào do ngân sách cấp đó đảm bảo theo quy định.

+ Nguồn đóng góp của các doanh nghiệp tham gia và các nguồn huy động hợp pháp khác của các cơ quan, đơn vị (nếu có).

Các cơ quan, đơn vị căn cứ yêu cầu nhiệm vụ, nội dung công việc được phân công trong Kế hoạch; chế độ, định mức chi hiện hành của Trung ương và Thành phố, xây dựng dự toán kinh phí thực hiện Kế hoạch hàng năm trong dự toán chi ngân sách hàng năm của đơn vị mình gửi cơ quan tài chính cùng cấp để phối hợp tổng hợp báo cáo UBND Thành phố trình HĐND Thành phố bố trí kinh phí thực hiện từ nguồn ngân sách Nhà nước theo quy định; đồng thời gửi Sở Công Thương để tổng hợp, báo cáo UBND Thành phố về tình hình thực hiện và xây dựng Kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 của Thủ tướng Chính phủ trên địa bàn thành phố Hà Nội hàng năm.

*(Danh mục các nhiệm vụ tại Phụ lục Kèm theo)*

#### **IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

##### **1. Sở Công thương Hà Nội**

- Chủ trì, phối hợp các Sở, ngành, UBND các quận, huyện, thị xã và các tổ chức liên quan thực hiện các nội dung về tiết kiệm điện và triển khai các Chương trình quản lý nhu cầu điện, Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả trên địa bàn; đẩy mạnh các hoạt động hỗ trợ tư vấn kiểm toán năng lượng, đánh giá suất tiêu hao năng lượng, tập huấn đào tạo cán bộ và hỗ trợ xây dựng hệ thống quản lý năng lượng; thúc đẩy phát triển mô hình cơ sở sử dụng năng lượng xanh và phong trào Hộ gia đình tiết kiệm điện, tiết kiệm năng lượng; Khuyến khích lắp đặt, tích hợp sử dụng các nguồn năng lượng tái tạo; tổng hợp, báo cáo định kỳ hoặc đột xuất theo chỉ đạo của UBND Thành phố và theo quy định.

- Chủ trì, phối hợp các Sở, ngành liên quan xây dựng phương pháp xác định mục tiêu tiết kiệm điện hàng năm và giai đoạn của địa phương, tổ chức phân bổ chỉ tiêu và xác định, đánh giá mức độ thực hiện chỉ tiêu tiết kiệm điện năng cho từng quận, huyện, thị xã trong năm kế hoạch; Tổ chức thu thập dữ liệu, phân tích, đánh giá và dự báo nhu cầu về sử dụng điện và tiềm năng tiết kiệm điện.

- Chủ trì, phối hợp các Sở, ngành liên quan tổ chức xây dựng kế hoạch chi tiết, triển khai thực hiện các nhiệm vụ sau: xây dựng đề án, nguồn kinh phí phát triển điện mặt trời trên mái nhà tại các cơ quan, trường học, bệnh viện,...; Phối hợp với Sở Tài chính nghiên cứu, đề xuất nguồn kinh phí thực hiện, tham mưu trình UBND Thành phố xem xét, quyết định.

- Tăng cường kiểm tra, hướng dẫn, giám sát việc thực hiện các biện pháp tiết kiệm điện và thực hiện Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả tại các đơn vị trên địa bàn Thành phố; xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm theo quy định pháp luật.

- Giám sát việc thực hiện cung cấp điện của Tổng Công ty Điện lực Thành phố Hà Nội và các Công ty điện lực quận, huyện, thị xã; giải quyết các khiếu nại

của khách hàng về tình trạng cung cấp điện không tuân thủ các quy định trên địa bàn.

- Đôn đốc, hướng dẫn, đánh giá các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm thuộc phạm vi quản lý về việc lập kế hoạch, báo cáo thực hiện kế hoạch hàng năm, 05 năm theo quy định.

## **2. Sở Tài chính**

Phối hợp với Sở Công Thương và các cơ quan, đơn vị tham mưu báo cáo UBND Thành phố bố trí kinh phí thực hiện các nhiệm vụ, nội dung của Kế hoạch từ nguồn ngân sách Thành phố theo quy định.

## **3. Sở Kế hoạch và Đầu tư**

Chủ trì, phối hợp các Sở quản lý chuyên ngành thông tin, hướng dẫn (cơ chế khuyến khích, hỗ trợ và nguồn vốn đầu tư) và tổ chức thẩm định các dự án đầu tư khuyến khích lắp đặt, tích hợp sử dụng các nguồn năng lượng mới, năng lượng tái tạo trên địa bàn Thành phố.

## **4. Sở Xây dựng**

- Chủ trì đẩy mạnh triển khai các giải pháp ứng dụng tiến bộ khoa học, công nghệ, năng lượng mới, năng lượng tái tạo để tiết kiệm điện trong chiếu sáng công cộng.

- Hướng dẫn, kiểm tra việc chấp hành các quy định, quy chuẩn, tiêu chuẩn kỹ thuật hiện hành về chiếu sáng công cộng trên địa bàn Thành phố.

- Chủ trì thẩm định theo thẩm quyền dự án và thiết kế, dự toán xây dựng công trình có lắp đặt điện mặt trời trên mái các tòa nhà theo quy định cân lưu ý việc kết nối giữa các hệ thống năng lượng trong tòa nhà với nhau.

- Đôn đốc, hướng dẫn, đánh giá các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm thuộc phạm vi quản lý về việc lập kế hoạch, báo cáo thực hiện kế hoạch hàng năm, 05 năm theo quy định; chủ trì, phối với với các Sở Công Thương tổng hợp chung, báo cáo cấp có thẩm quyền theo quy định.

## **5. Sở Giao thông vận tải**

- Chủ trì, phối hợp Sở Công Thương tham mưu UBND Thành phố về việc áp dụng các biện pháp sử dụng hiệu quả năng lượng, các nguồn năng lượng mới, năng lượng tái tạo trong quy hoạch, phát triển hệ thống giao thông vận tải trên địa bàn Thành phố.

- Đôn đốc, hướng dẫn, đánh giá các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm thuộc phạm vi quản lý về việc lập kế hoạch, báo cáo thực hiện kế hoạch hàng năm, 05 năm theo quy định; chủ trì, phối với với các Sở Công Thương tổng hợp chung, báo cáo cấp có thẩm quyền theo quy định.

## **6. Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn**

- Chủ trì, phối hợp Sở Công Thương và các đơn vị liên quan tham mưu UBND Thành phố triển khai các biện pháp sử dụng hiệu quả năng lượng, các nguồn năng lượng mới, năng lượng tái tạo trong sản xuất nông nghiệp, thủy lợi, phát triển làng nghề.

- Đôn đốc, hướng dẫn, đánh giá các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm thuộc phạm vi quản lý về việc lập kế hoạch, báo cáo thực hiện kế hoạch hàng năm, 05 năm theo quy định; chủ trì, phối với với các Sở Công Thương tổng hợp chung, báo cáo cấp có thẩm quyền theo quy định.

### **7. Sở Văn hóa và Thể thao**

Kiểm tra, giám sát các đơn vị tham gia quảng cáo sử dụng tiết kiệm điện, lắp đặt, tích hợp sử dụng các nguồn năng lượng mới, năng lượng tái tạo, các thiết bị có hiệu suất cao trong các bảng quảng cáo có chiếu sáng đèn, hạn chế sử dụng bóng đèn có công suất lớn.

### **8. Sở Giáo dục và Đào tạo**

Chủ trì, phối hợp các sở, ngành, đơn vị có liên quan xây dựng và triển khai các chương trình truyền thông trong giáo dục đào tạo tại các cấp.

### **9. Sở Khoa học và Công nghệ**

- Chủ trì, phối hợp các Sở, ngành xây dựng và thực hiện các chương trình nghiên cứu khoa học công nghệ về tiết kiệm điện vào thực tế sản xuất trên địa bàn Thành phố; thực hiện lồng ghép các nội dung nghiên cứu sử dụng tiết kiệm điện vào các chương trình khoa học và công nghệ của Thành phố.

- Phối hợp với Sở Công Thương trong việc giới thiệu, triển khai ứng dụng các kết quả nghiên cứu khoa học và công nghệ về tiết kiệm điện.

### **9. Sở Thông tin và Truyền thông**

Phối hợp với Sở Công Thương, Tổng công ty Điện lực Thành phố Hà Nội xây dựng kế hoạch, nội dung tuyên truyền về tiết kiệm điện; hướng dẫn, chỉ đạo Đài Phát thanh và Truyền hình Hà Nội, các cơ quan thông tin đại chúng của Thành phố dành thời lượng thích hợp để phát sóng các chương trình, tổ chức các chuyên mục, đưa tin, bài tuyên truyền chủ trương của Thành phố và các giải pháp tiết kiệm điện, lợi ích của các nguồn năng lượng mới, năng lượng tái tạo.

### **10. Ban Quản lý các Khu công nghiệp và chế xuất Hà Nội**

Phối hợp với Sở Công Thương, Tổng công ty Điện lực thành phố Hà Nội tuyên truyền, phổ biến Luật Điện lực, Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả; Chương trình quốc gia về quản lý nhu cầu điện; vận động các doanh nghiệp trong khu công nghiệp lắp đặt điện mặt trời trên mái nhà để đáp ứng một phần nhu cầu điện năng của đơn vị và triển khai các biện pháp tiết kiệm điện.

### **11. Các Sở, ban, ngành và đơn vị khác thuộc Thành phố**

Quản triệt, triển khai tới toàn thể cán bộ, công chức, viên chức, người lao động nghiêm túc chấp hành các quy định về tiết kiệm điện tại cơ quan, công sở; Khi thẩm định, cấp phép các dự án, công trình đầu tư xây dựng, cải tạo, nâng cấp có trách nhiệm hướng dẫn, yêu cầu các đơn vị tư vấn thiết kế, chủ đầu tư dự án, đơn vị quản lý, sử dụng các công trình trụ sở, tòa nhà, cơ sở sản xuất kinh doanh, hệ thống chiếu sáng trên địa bàn Thành phố nghiên cứu ứng dụng lắp đặt hệ thống điện mặt trời, sử dụng các thiết bị tiết kiệm điện, dán nhãn năng lượng, tuân thủ các quy định của pháp luật về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả.

### **12. UBND các quận, huyện, thị xã:**

- Xây dựng và tổ chức các triển khai Chương trình Quản lý nhu cầu điện, Chương trình sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả và Kế hoạch thực hiện tiết kiệm điện đưa vào kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của địa phương; đảm bảo phấn đấu hoàn thành chỉ tiêu tiết kiệm điện đề ra.

- Tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến sâu rộng Luật Sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả, chủ trương và các quy định về tiết kiệm điện; cơ chế khuyến khích phát triển các dự án điện mặt trời tại Việt Nam và các văn bản khác có liên quan tới đồng đảo nhân dân, cán bộ, công chức, viên chức và doanh nghiệp trên địa bàn nghiên cứu thực hiện. Chỉ đạo, tập trung tuyên truyền thường xuyên, liên tục tại các phường, xã, khu dân cư về cách lựa chọn và sử dụng thiết bị điện trong gia đình; các tấm gương, kỹ năng, các điển hình sáng tạo trong sử dụng điện tiết kiệm, hiệu quả... Quản lý sử dụng tiết kiệm điện trong cơ sở hoạt động dịch vụ, cơ sở lưu trú hai sao trở xuống, trụ sở làm việc của các cơ quan, đơn vị sử dụng ngân sách nhà nước trên địa bàn.

- Chỉ đạo UBND các xã, phường, thị trấn giám sát chặt chẽ thời gian bật, tắt đèn chiếu sáng công cộng các khu vực dân cư để đảm bảo tiết kiệm điện năng theo đúng quy định.

- Đẩy mạnh công tác kiểm tra, thanh tra, xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm quy định hiện hành về sử dụng năng lượng tiết kiệm và hiệu quả theo thẩm quyền; giám sát chi phí sử dụng điện trong chi thường xuyên của các đơn vị hành chính sự nghiệp theo quy định mức tiết kiệm điện tại Chỉ thị này.

- Chủ động bố trí nguồn ngân sách địa phương và các nguồn huy động hợp pháp để thực hiện các nhiệm vụ của Kế hoạch trên địa bàn theo quy định. Công bố mức độ hoàn thành mục tiêu tiết kiệm điện trong năm vào tháng 01 của năm kế tiếp.

### **13. Tổng Công ty Điện lực Thành phố Hà Nội và các tổ chức kinh doanh điện khác**

- Thực hiện nghiêm các quy định về tiết kiệm điện trong phân phối điện, bán lẻ điện; đảm bảo phương thức vận hành an toàn, ổn định trong hệ thống điện; các giải pháp quản lý, kỹ thuật, đầu tư, cải tạo và nâng cấp hệ thống lưới điện; bố trí kế hoạch cải tạo lưới điện hợp lý, hạn chế sự cố và giảm tổn thất điện năng xuống mức thấp nhất. Tiếp tục triển khai các biện pháp quản lý nhu cầu điện như: Quản lý phụ tải, lắp công tơ điện tử nhiều giá,... nhằm khuyến khích khách hàng sử dụng điện tiết kiệm, hợp lý và hiệu quả; khuyến khích sử dụng điện năng lượng mặt trời trên địa bàn Thành phố.

- Phối hợp Sở Công Thương xây dựng phương pháp xác định mục tiêu tiết kiệm điện hàng năm và giai đoạn của địa phương, tổ chức phân bổ chỉ tiêu và xác định, đánh giá mức độ thực hiện mục tiêu tiết kiệm điện năng cho từng quận, huyện, thị xã trong năm kế hoạch; Tổ chức thu thập dữ liệu, phân tích, đánh giá và dự báo nhu cầu về sử dụng điện và tiềm năng tiết kiệm điện.

- Tổ chức thống kê, theo dõi và báo cáo tình hình sử dụng điện tại các công sở, cơ quan, doanh nghiệp nhà nước trên địa bàn, có so sánh với mức sử dụng điện của tháng cùng kỳ năm trước, báo cáo Sở Công Thương, Sở Tài chính để có biện pháp xử lý đối với các đơn vị, khách hàng không thực hiện tiết kiệm điện.

- Chủ động phối hợp với các cơ quan thông tin đại chúng để thông tin, tuyên truyền rộng rãi các biện pháp tiết kiệm điện, kế hoạch cung cấp điện của Thành phố.

Các Sở, ban, ngành Thành phố, UBND các quận, huyện, thị xã và các tổ chức liên quan căn cứ chức năng nhiệm vụ được giao, tình hình thực tế và Kế hoạch này xây dựng, phê duyệt và tổ chức triển khai kế hoạch thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07 tháng 5 năm 2020 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 – 2025 và hàng năm tại đơn vị, địa bàn quản lý theo đúng quy định.

## V. CHẾ ĐỘ BÁO CÁO

Các Sở, ban, ngành Thành phố, UBND các quận, huyện, thị xã và các tổ chức liên quan căn cứ chức năng nhiệm vụ được giao thực hiện chế độ báo cáo định kỳ sáu tháng, một năm và giai đoạn gửi Sở Công Thương tổng hợp báo cáo UBND Thành phố và Bộ Công Thương theo đúng quy định. Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc, các cơ quan, đơn vị kịp thời phản ánh gửi Sở Công Thương tổng hợp, báo cáo UBND Thành phố, Bộ Công Thương xem xét, giải quyết theo thẩm quyền.

Ủy ban nhân dân Thành phố yêu cầu các cơ quan, đơn vị có liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện Kế hoạch này./.

### Nơi nhận:

- Bộ Công Thương;
- Chủ tịch UBND Thành phố;
- Các Phó Chủ tịch UBND Thành phố;
- Hội Liên hiệp phụ nữ thành phố Hà Nội;
- Đoàn TNCS HCM thành phố Hà Nội;
- Đài PT&TH Hà Nội, Báo HNM, Báo KT&ĐT;
- Các Sở, ban, ngành Thành phố;
- UBND quận, huyện, thị xã;
- T.Đty Điện lực thành phố Hà Nội;
- Các tổ chức kinh doanh điện khác;
- VPUB: CVP, các PCVP; KT, VX, ĐT, TKBT;
- Lưu: VT, KT.

39695 - 12



Nguyễn Văn Sứ



CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

PHỤ LỤC

Danh mục các nhiệm vụ thuộc Kế hoạch tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 – 2025 trên địa bàn thành phố Hà Nội  
(Ban hành kèm theo Kế hoạch số 230 /KH-UBND ngày 27/4/2020 của UBND thành phố Hà Nội)

TT	Tên nhiệm vụ, dự án	Đơn vị chủ trì, đơn vị phối hợp	Nguồn kinh phí dự kiến
1	Tuyên truyền, nâng cao kỹ năng, xây dựng thói quen sử dụng tiết kiệm điện trong cộng đồng (xây dựng chuyên mục tiết kiệm điện trên truyền hình; sô tay, tờ rơi, sách, ấn phẩm, tài liệu tuyên truyền...)	Đơn vị chủ trì: Sở Công Thương; Đơn vị phối hợp: Các cơ quan truyền thông; TCT Điện lực Hà Nội và các tổ chức kinh doanh điện khác; UBND 30 quận, huyện, thị xã; Các cơ sở sử dụng năng lượng, công trình xây dựng; các hộ gia đình... trên địa bàn Thành phố.	Ngân sách
2	Tổ chức đào tạo, nâng cao năng lực cho cán bộ, cơ quan liên quan đến quản lý thực hiện các quy định của Nhà nước về tiết kiệm điện, định mức tiêu hao năng lượng trên một đơn vị sản phẩm trong một số ngành công nghiệp trọng điểm.	Đơn vị chủ trì: Sở Công Thương; Đơn vị phối hợp: Các Sở, ngành có liên quan; TCT Điện lực Hà Nội; BQL các KCN&CX Hà Nội; UBND các quận, huyện, thị xã; Các cơ sở sử dụng năng lượng trên địa bàn Thành phố, các công trình xây dựng.	Ngân sách
3	Tổ chức tập huấn, phổ biến quy định về tiết kiệm điện, định mức tiêu hao năng lượng trên một đơn vị sản phẩm cho các cơ sở sản xuất; tham dự hội chợ, hội nghị, hội thảo học tập kinh nghiệm về tiết kiệm điện ở trong và ngoài nước	Đơn vị chủ trì: Sở Công Thương; Đơn vị phối hợp: Sở Ngoại vụ và các Sở, ngành có liên quan; TCT Điện lực Hà Nội; BQL các KCN&CX Hà Nội; UBND các quận, huyện, thị xã; Các cơ sở sử dụng năng lượng trên địa bàn Thành phố, các công trình xây dựng.	Ngân sách

4	Hỗ trợ kỹ thuật, hướng dẫn xây dựng định mức tiêu hao năng lượng cho các doanh nghiệp trên địa bàn Thành phố Hà Nội	Đơn vị chủ trì: Sở Công Thương; Đơn vị phối hợp: các sở, ngành, đơn vị khác có liên quan; BQL các KCN&CX Hà Nội; Các cơ sở sử dụng năng lượng thuộc các lĩnh vực công nghiệp, nông nghiệp, giao thông vận tải, xây dựng và dịch vụ trên địa bàn Thành phố.	Ngân sách
5	Kiểm tra giám sát các cơ sở sử dụng năng lượng trọng điểm về việc đảm bảo ít nhất 2% điện năng tiêu thụ trên một đơn vị sản phẩm mỗi năm; các cơ sở sản xuất thuộc đối tượng điều chỉnh của các Thông tư quy định về định mức tiêu hao năng lượng.	Đơn vị chủ trì: Sở Công Thương; Đơn vị phối hợp: Các Sở: Xây dựng, Giao thông vận tải, Nông nghiệp và PTNT và các sở, ngành, đơn vị khác có liên quan; TCT Điện lực Hà Nội; BQL các KCN & CX Hà Nội; UBND 30 quận, huyện, thị xã; Các cơ sở sử dụng năng lượng, công trình xây dựng trên địa bàn Thành phố.	Ngân sách
6	Xây dựng mục tiêu tiết kiệm điện hàng năm và giai đoạn của Thành phố Hà Nội; tổ chức phân bổ chỉ tiêu tiết kiệm điện cho từng quận huyện.	Đơn vị chủ trì: Sở Công Thương; Đơn vị phối hợp: Các Sở: Xây dựng, Giao thông vận tải, Nông nghiệp và PTNT và các sở, ngành, đơn vị khác có liên quan; TCT Điện lực Hà Nội; BQL các KCN & CX Hà Nội; UBND 30 quận, huyện, thị xã.	Ngân sách
7	Đánh giá mức độ thực hiện chỉ tiêu tiết kiệm điện cho từng quận, huyện, thị xã và toàn thành phố Hà Nội	Đơn vị chủ trì: Sở Công Thương; Đơn vị phối hợp: Các Sở: Xây dựng, Giao thông vận tải, Nông nghiệp và PTNT và các sở, ngành, đơn vị khác có liên quan; TCT Điện lực Hà Nội; BQL các KCN & CX Hà Nội; UBND 30 quận, huyện, thị xã.	Ngân sách